



• **ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ FAN COIL (KDFVC – KDFVM – KDFHC – KDFHM)**

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	20 M		30 M		40 M		60 M		80 M	
	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B
ΣΥΝΘΗΚΗ										
Ψύκτική απόδοση (kcal/h)	2600	1600	3450	2330	4700	3270	6650	4400	9450	6540
Θερμική απόδοση (kcal/h)	4800	2570	6450	3700	9050	5180	12600	7410	17700	10600
Παροχή αέρα (m ³ / min)	5.7		8.5		11.3		17.0		22.6	
Παροχή νερού (lit / min)	10	5.3	12	7.8	15	10.9	20	14.7	30	21.8
Πτώση πίεσης (m H ₂ O)	2.9	1.7	4.6	1.7	3.0	2.5	5.6	2.5	4.8	1.8
Βάρος										
KDFVC	21		25		27		35		45	
KDFVM	16		19		22		27		41	
KDFHC	22		27		29		36		46	
KDFHM	15		18		21		26		40	

• **ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ FAN COIL (MDFHC – MDFHM) (CASSETTE / DUCT TYPE)**

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	300	400	450	500	600	750	850	950	1200	1500
	ΣΥΝΘΗΚΗ	A								
Ψύκτική απόδοση (kcal/h)	3450	4700	5610	6225	6650	9000	10850	12000	15000	30100
Θερμική απόδοση (kcal/h)	6450	9050	9150	10590	12600	14895	18550	20500	25000	30100
ΣΥΝΘΗΚΗ	B									
Ψύκτική απόδοση (kcal/h)	2600	3260	3740	4150	4910	6007	6760	7663	9675	12002
Θερμική απόδοση (kcal/h)	4400	5520	5570	7060	8307	9930	11730	12910	16396	19626
Παροχή αέρα (m ³ / min)	8,3	10,5	11,8	13,3	16,6	20,8	23,3	26,6	33,3	41,6
Παροχή νερού (lit / min)	8,8	10,8	12,3	14,1	16,7	20	23	25,6	32,1	39,8
Πτώση πίεσης (m H ₂ O)	1,01	1,45	1,83	2,71	3,8	2,52	2,7	3,0	4,4	4,6
MDFHC	(CASSETTE TYPE)									
Βάρος (kg)	21	21	21	21	36	36	36	40	40	40
Διαστάσεις										
Μήκος(mm)	580	580	580	580	840	840	840	740	740	740
Ύψος (mm)	254	254	254	254	240	240	240	310	310	310
Πλάτος(mm)	580	580	580	580	840	840	840	840	840	840
MDFHM	(DUCT TYPE)									
Βάρος (kg)	21	21	21	30	30	34	34	34	47	50
Διαστάσεις										
Μήκος(mm)	808	808	808	1108	1108	1308	1308	1308	1573	1573
Ύψος (mm)	240	240	240	240	240	240	240	240	240	240
Πλάτος(mm)	489	489	489	489	489	489	489	489	489	489

• **ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ FAN COIL (MDFVC) (FLOOR STANDING TYPE)**

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	300		400		450		500		600		750	
	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B
ΣΥΝΘΗΚΗ												
Ψύκτική απόδοση (kcal/h)	3450	2600	4700	3260	5610	3740	6225	4150	6650	4910	9000	6007
Θερμική απόδοση (kcal/h)	6450	4400	9050	5520	9150	5570	10590	7060	12600	8307	14895	9930
Παροχή αέρα (m ³ / min)	8,3		10,5		11,8		13,3		16,6		20,8	
Παροχή νερού (lit / min)	8,8		10,8		12,3		14,1		16,7		20	
Πτώση πίεσης (m H ₂ O)	1,01		1,45		1,83		2,71		3,8		2,52	
Βάρος (kg)	40		41		48		49		60		62	
Διαστάσεις												
Μήκος(mm)	1000		1000		1200		1200		1500		1500	
Ύψος (mm)	570		570		570		570		570		570	
Πλάτος(mm)	240		240		240		240		220		240	

* Τα χαρακτηριστικά μπορεί να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση

ΣΗΜΕΙΩΣΗ : 1. Η συνθήκη (A) αναφέρεται στα παρακάτω :

Ψυκτική απόδοση : Εσωτερική θερμοκρασία δωματίου 27°C DB , 21° WB, Θερμοκρασία νερού εισόδου 5°C
 Θερμική απόδοση : Εσωτερική θερμοκρασία δωματίου 18°C DB , Θερμοκρασία νερού εισόδου 80°C

2. Η συνθήκη (B) αναφέρεται στα παρακάτω :

Ψυκτική απόδοση : Εσωτερική θερμοκρασία δωματίου 27°C DB , 19,5° WB, Θερμοκρασία νερού εισόδου 7°C
 Θερμική απόδοση : Εσωτερική θερμοκρασία δωματίου 21°C DB , Θερμοκρασία νερού εισόδου 60°C